

MG PLASTICS s.r.o.
 Voroněžská 144/20
 CZ-46001, Liberec 1
 IČO: 27320391
 DIČ: CZ27320391

Ing. Pavel Šimáček
 Mob.: +420 777 741 145
 E-mail: pavel.simacek@mgplastics.cz

www.mgplastics.cz

Ergolastec basic_slim/grip

Lehká pracovní protiúnarová rohož na běžné pracovní místa

základní údaje	basic_slim	basic_grip
vrchní strana	plochý rovný povrch	kulovité výčnělky protiskuzové
spodní strana	tlumicí půlkulaté výčnělky	tlumicí půlkulaté výčnělky
vnější hrany	šikmý náběh pod úhlem 18°	šikmý náběh pod úhlem 18°
délka/šířka/tloušťka	1000 x 650 x 10 mm*	1000 x 650 x 13 mm*
hmotnost	6,5 ± 1 kg	7,0 ± 1 kg
tvrdost	35 ± 5 Shore A	35 ± 5 Shore A
odolnost proti teplotním změnám	- 35° C až + 95° C	- 35° C až + 95° C
varianty "puzzle" spojení	typ A	typ A
materiál - surovina	SBR/NR	SBR/NR
barva	černá (schwarz)	Černá (schwarz)
pevnost v tahu	≥ 4 MPa	≥ 4 MPa
prodloužení při přetržení	≥ 500%	≥ 500%
hustota	1,3 ± 0,2 g / cm ³	1,3 ± 0,2 g / cm ³
reakce na oheň	odpovídá Dfl	odpovídá Dfl

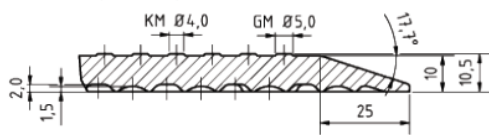
* tolerance podle DIN ISO 3302-1M4;
 SBR = styren butadien rubber

- multifunkční rohož pro všechna pracovní místa k stání i pracovní místa pochozí, kde na rohož nejsou kladeny žádné zvláštní požadavky
- typ ERGOLASTEC basic_slim/grip je zvláště vhodný na pracovní místa u ponků, montážních linek, montážních stolů, soustruhů, frézek, pultů a pokladen
- zkosené vnější hrany po obvodu rohože zamezují možnosti zakopnutí o okraj rohože
- chrání spadlé předměty před poškozením
- velmi vysoká stabilita - únosnost, rohož vhodná pro přejezd transportních vozíků
- rohož je na základě výroby z vysoce kvalitních surovin zápachově neutrální a je proto vhodná i do vnitřních uzavřených prostor
- jednoduché čištění rohoží pomocí obvyklých čistících prostředků

Jednoduché řešení pro zdraví, bezpečnost, komfort a produktivitu na pracovišti

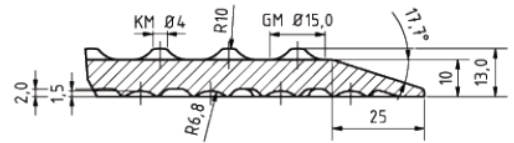
- Snížení celkové únavy pracovníků, snížení otoků nohou, podpora krevního oběhu
- Snížení bolesti kolenních kloubů a páteře
- Snížení nebezpečí pádu díky uklouznutí

ergolastec _slim



Rovný povrch pro větší bezpečnost
v suchých pracovních provozech

ergolastec _grip



Povrch s kulovitými výčnělky
pro vlhké provozy